

**Захарова А. И., Свинтицкая А.В.
АНАЛИЗ РЕПРОДУКТИВНОГО ЗДОРОВЬЯ СТУДЕНТОК
МЕДИЦИНСКОГО ВУЗА**

Тюменский государственный медицинский университет
Тюмень, Российская Федерация

**Zakharova A. I., Svintitskaia A.V
ANALYSIS OF REPRODUCTIVE HEALTH OF MEDICAL UNIVERSITY
STUDENTS**

Tyumen state medical university
Tyumen, Russian Federation

E-mail: arina.igorevna.97@bk.ru

Аннотация. В данной статье рассмотрена одна из актуальных проблем в современном мире - репродуктивное здоровье молодежи на примере девушек - студенток Тюменского государственного медицинского университета. На основе проведенного исследования выявлена и обоснована необходимость увеличения посещений врача – гинеколога для тщательного выявления гинекологических заболеваний и оценки репродуктивного здоровья молодежи в целом, чтобы вовремя предупредить и ликвидировать дальнейшие осложнения.

Annotation. This article discusses one of the most pressing problems in the modern world - the reproductive health of young people on the example of female students of the Tyumen state medical University. Based on the conducted research, the need to increase visits to a gynecologist for thorough detection of gynecological diseases and assessment of the reproductive health of young people in General was identified and justified in order to prevent and eliminate further complications in time.

Ключевые слова: Репродуктивный потенциал студенток, гинекологические заболевания, репродуктивное здоровье .

Key word: Reproductive potential of female students, gynecological diseases, reproductive health .

Введение

В настоящее время проблема сохранения репродуктивного здоровья молодежи приобретает особую актуальность, поскольку именно данный возрастной период больше всего подвержен неблагоприятным факторам, которые ведут к увеличению гинекологических заболеваний и как следствие к ухудшению демографической ситуации в стране. Студенческий возраст является одним из критических периодов в биологическом, психическом и социальном развитии человека. Напряженный современный образ жизни, связанный со значимыми изменениями жизнедеятельности, стиль жизни и нарастающая гиподинамия, а также наличие соматических и других заболеваний накладывают особый отпечаток на здоровье молодежи.

Цель исследования – исследовать показатели распространенности гинекологических заболеваний у девушек – студенток Тюменского государственного медицинского университета за прошедшие 3 года в период с 2016.

Материалы и методы исследования - произведен анализ результатов профилактических осмотров обучающихся Тюменского медицинского университета в промежуток времени с 2016-2018 год. В результате за 3 года было обследовано 7 583 студенток.

Объем обследования включал в себя: опрос жалоб обучающихся, оценку менструальной функции, начало половой жизни, методы контрацепции, анамнез гинекологического заболевания, а также гинекологический осмотр (осмотр шейки матки в зеркалах, взятие мазка на микрофлору и онкоцитологию, бимануальное влагалищное исследование).

Результаты исследования и их обсуждение

В период за 2016 год по результатам обследования в сумме было осмотрено 2167 студенток, у 867 (40%) из них были диагностированы гинекологические заболевания, а 1300 (60%) - здоровы. В структуре выявленной гинекологической патологии на первом месте- дисменорея у - 346 девушек (40%), на втором- неспецифический вагинит – 260 (30%), на третьем- цервицит – 216 чел. (25%), далее- нарушения менструальной функции - 45 (5%).

В 2017 году было обследовано 2554 студенток, у 1022 (40%) из них выявлены заболевания, 1532 (60%) девушек были гинекологически здоровы. Среди гинекологических патологий: на первом месте дисменорея – 511 (50%) женщин, на втором месте вагинит – 204 (20%), на третьем цервицит – 195 (19%), на четвертом нарушения менструальной функции - 112 чел. (11%).

В период за 2018 год обследовано 2862 студентки, у половины из них выявлены гинекологические заболевания - 1431 (50%), вторая половина – 1431 (50%) девушек были гинекологически здоровы. По частоте встречаемости чаще всего была диагностирована дисменорея – 701 (49%) девушка, реже встречались вагинит – 450 (31%) человек, цервицит – 240 (17%) и нарушения менструальной функции - 40 (3%).

Выводы:

1. Соответственно полученным данным было выявлено, что наиболее частой гинекологической патологией у девушек – студенток является дисменорея.

2. Было выявлено, что с каждым годом количество обращений к врачу - гинекологу увеличивается, так же в связи с этим увеличивается и частота выявления гинекологической патологии у студенток.

Список литературы:

1. Винокурова Е.А. Клиническое значение применения лазерной пункциры при психоэмоциональных расстройствах у больных с хроническим воспалительным процессом матки и ее придатков / Винокурова Е.А., Баранов В.Н., Полякова В.А., Кукарская И.И., Карабинская Е.В., Карымова Р.Р. //

Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии. – М. - 2018. – № 17(1). - С. 78

2. Винокурова Е.А. Субъективная переносимость комбинированных оральных контрацептивов / Винокурова Е.А., Хвощина Т. Н., Фомина И.В., Дронь А.Н., Сигильетова Т.С. // Материалы 46-й Всероссийской научной конференции с международным участием студентов и молодых ученых "Актуальные проблемы теоретической, экспериментальной, клинической медицины и фармации. - Тюмень. - 2012. - С. 86-87.

3. Комарова И. А. Репродуктивное здоровье студентов как медико-социальная проблема // Вестник Челябинского Государственного Университета. — 2001. — № 1. — С. 152–154.

4. Обоскалова Т.А. Структура патологии мочеполовой системы у девочек с дисплазией соединительной ткани / Обоскалова Т.А., Лаврентьева И.В., Росюк Е.А.И., Фомина М.А. // Уральский медицинский журнал. - 2016. - № 5 (138). - С. 59-63.

5. Обоскалова Т.А. Футурология в репродуктивной инфектологии/ Обоскалова Т.А., Раевская О.А., Лищук О.В // StatusPraesens. Гинекология, акушерство, бесплодный брак. - 2018. - № 4 (49). - С. 99-105.

6. Шевелева И. Н. Анализ репродуктивного здоровья студенток средствами физической культуры // Теория и практика физической культуры. — 2007. — № 1. — С. 17–19.

7. Vinokurova E., Baranov V., Polyakova V., Karabinskaya E. Gynecological care and rehabilitation of patients with chronic pain syndrome related to CPID // Allergy, asthma, copd, Immunophysiology&norehabilitology: Innovative technologies (editor professor RevazSepiashvili) Filodiritto International proceedings. - 2018. - P. 367-371.

УДК: 616.146–006.6–085

Здрок В.С., Швабо Ю.В.
ОСОБЕННОСТИ МНОГОКОМПОНЕНТНОЙ ТЕРАПИИ ПРИ РАКЕ
ШЕЙКИ МАТКИ

Кафедра онкологии
Гродненский государственный медицинский университет
Гродно, Республика Беларусь

Zdrok B.S., Shvabo Y.V.
FEATURES OF MULTICOMPONENT THERAPY FOR CERVICAL
CANCER

Department of oncology
Grodno state medical university
Grodno, Republic of Belarus

E-mail: v.zdrok@mail.ru